

# Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de Fluoruro de Rango Bajo – HI729-11

SKU: HI 729-11

---

## RESUMEN

---

El Set de Verificación de Calibración para Checker® HC de Fluoruro de Rango Bajo - HI729-11 proporciona una solución simple para validar el Checker® HC para Fluoruro de Rango Bajo - HI729 que tiene un rango de 0.00 a 2.00 ppm (mg/L). Este conjunto de estándares de alta calidad se fabrica en nuestras instalaciones de última tecnología y viene con un Certificado de Análisis. El Certificado de Análisis proporciona el número de lote, los valores de referencia y la fecha de vencimiento para la trazabilidad al certificar el Checker® HC.

- Suministrado con Certificado de Análisis
- Valor estándar de 1.00 +/- 0.10 ppm de fluoruro a 25 °C
- Reutilizable con larga estabilidad de vida útil

## DESCRIPCIÓN

---

Electrodo de pH, conector BNC.

Recomendado para torres de enfriamiento, calderas.

Recomendado para usar con la familia de medidores HI 9818x.

## ESPECIFICACIONES

Referencia	doble, Ag/AgCl
Unión	PTFE
Electrolito	polímero
Presión Máxima	3 barras
Rango	pH: 0 a 13
Temp de Operación Recomendada	20 a 40°C (68 a 104°F)
Punta/Forma	plano
Sensor de temperatura	si
Amplificador	si
Material del cuerpo	el cuerpo de titanio trabaja como perno de unión
Cable	7-polos; 1 m (3.3')
Conexión	BNC

## ACCESORIOS

Recomendado, para, familia, medidores, usar, torres, Electrodo, conector, enfriamiento, calderas

## CÓMO PEDIR

Electrodo de pH, conector BNC. Recomendado para torres de enfriamiento, calderas. Recomendado para usar con la familia de medidores HI 9818x.

